



# ENERGIE

## > Soutien digestif & musculaire

### Enrichi en cellulose brute

### Rations déficitaires en FOURRAGES

#### Travail occasionnel à actif

#### Densité

1L = 650 grammes.

#### Présentation

Granulé

#### Sécurité digestive

> Choix de sources énergétiques équilibrées (glucides, fibres, lipides) pour une énergie contrôlée.

> Teneur très élevée en fibres (18%) et très réduite en amidon (16%).

#### Développement & intégrité musculaire

> Richesse en acides aminés indispensables pour le maintien des masses musculaires.

> Apport en vitamine E et sélénium pour contribuer à l'intégrité musculaire.

#### Forme & vitalité

> Profil complet en minéraux, vitamines et oligo-éléments.

> Respect des équilibres nutritionnels (rapport Ca/P = 2, rapport Vit. A/ Vit. D = 6.5, rapport Zn/Cu = 3).

> Apport de biotine pour la qualité des phanères.

### Valeurs nutritionnelles (par kg brut)

#### Valeurs nutritionnelles

UFC .....	0,75
MADC (g).....	93
amidon (%).....	16

#### Constituants analytiques

protéine brute (%).....	12,5
matières grasses brutes (%).....	3,5
cellulose brute (%).....	18
calcium (g).....	10
phosphore (g).....	4,8
rapport calcium/phosphore.....	2
lysine (g).....	5,4
méthionine + cystine (g).....	4,4
magnésium (%).....	0,23

#### Vitamines

vitamine A (UI).....	8 000
vitamine D3 (UI).....	1 200
vitamine E (UI).....	160
vitamine B1 (mg).....	9,6
vitamine B2 (mg).....	3,2
vitamine PP (mg).....	16
vitamine B5 (mg).....	8
vitamine B6 (mg).....	3,2
acide folique (mg).....	2
vitamine B12 (mg).....	0,02
biotine (mg).....	0,40
vitamine K3 (mg).....	1,6
choline (mg).....	160

#### Oligo-éléments

fer total (mg).....	72
zinc total (mg).....	60
cuivre total (mg).....	20
ratio zinc/cuivre manganèse.....	3
manganèse (mg).....	40
sélénium total (mg).....	0,24
iode (mg).....	0,38

### Programmes alimentaires

Poids du cheval	Quantité à distribuer, par jour
300 kg	2,6 à 5,2 kg (4 à 8 litres)
400 kg	3,25 à 5,85 kg (5 à 9 litres)
500 kg	3,9 à 6,5 kg (6 à 10 litres)
600 kg	4,55 à 7,15 kg (7 à 11 litres)

L'ensemble des rations sont préconisées sur la base d'un apport de foin minimum de 0,8 kg pour 100 kg de poids vif sur litière paille. Elles sont à moduler en fonction de la qualité et la quantité de fourrages disponibles ainsi que de l'état général et le niveau d'activité du cheval. En cas de litière artificielle, augmentez les apports en foin de 2 à 3 kg supplémentaires par jour. La distribution du nouvel aliment devra s'effectuer de façon progressive grâce à une transition avec le précédent aliment sur 8-10 jours minimum. Rations en 2 ou 3 repas par jour avec eau pure et tempérée à volonté

